

(19) 日本国特許庁 (J P)

## (12) 公表特許公報 (A)

(11) 特許出願公表番号  
特表2000-504336  
(P2000-504336A)

(43) 公表日 平成12年4月11日 (2000.4.11)

(51) Int.Cl. <sup>7</sup>	識別記号	F I	テマコード* (参考)
C 0 7 D 213/74		C 0 7 D 213/74	
A 6 1 P 31/10		A 6 1 K 31/00	6 0 3 L
43/00			6 3 1 G
A 6 1 K 31/4436			6 4 3 D
		31/44	6 1 2
審査請求 未請求 予備審査請求 有 (全 173 頁) 最終頁に続く			

(21) 出願番号	特願平9-527426	(71) 出願人	ゼネカ・リミテッド
(86) (22) 出願日	平成9年1月31日 (1997.1.31)		イギリス国 ロンドン ダブリュー1ワイ
(85) 翻訳文提出日	平成10年8月3日 (1998.8.3)		6 エルエヌ, スタンホープ ゲート 15
(86) 国際出願番号	P C T / G B 9 7 / 0 0 2 8 2	(72) 発明者	ブラウン・ジョージ・ロバート
(87) 国際公開番号	W O 9 7 / 2 8 1 2 8		イギリス国チェシャー エスケイ10 4テ
(87) 国際公開日	平成9年8月7日 (1997.8.7)		ィージー, マックレスフィールド, オルダ
(31) 優先権主張番号	9 6 0 2 1 5 6 . 3		リー・パーク (番地なし)
(32) 優先日	平成8年2月2日 (1996.2.2)	(72) 発明者	ストウクス, エライン・ソフィー・エリザ
(33) 優先権主張国	イギリス (G B)		ベス
(31) 優先権主張番号	9 6 0 2 1 5 7 . 1		イギリス国チェシャー エスケイ10 4テ
(32) 優先日	平成8年2月2日 (1996.2.2)		ィージー, マックレスフィールド, オルダ
(33) 優先権主張国	イギリス (G B)		リー・パーク (番地なし)
		(74) 代理人	弁理士 社本 一夫 (外5名)
			最終頁に続く

(54) 【発明の名称】 薬学製剤として有用なヘテロ環式化合物

## (57) 【要約】

全ての可変記号が明細書に定義された通りである式 (I) で表される化合物およびそれらの塩類は、酵素オキシドスクアレンサイクラーゼを阻害し、高コレステロール血症を処置するのに有効であり、また、抗真菌剤としても有効である。それらの製造方法もまたそれらの医薬品における使用と合わせて記載されている。

